

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO FEBRE AMARELA – 2017 29/05/2017

Situação Epidemiológica

Até a semana epidemiológica (SE) 20, foram notificados 126 casos suspeitos de Febre Amarela, sendo 49 (39,2%) casos confirmados, 20 autóctones (16,0%) e 29 importados (23,2%) (Tabela 1).

Tabela 1. Distribuição dos casos e óbitos de Febre Amarela segundo classificação. Estado de São Paulo, 2017.

		Casos			óbitos	
Classificação		n	%	n	%	
Confirmados		49	38,9	14	66,7	
	Autóctones	20	15,9	8	38,1	
	Importados	29	23,0	6	28,6	
Descartados		72	57,1	4	19,0	
Investigação		5	4,0	3	14,3	
Total		126	100,0	21	100,0	

Fonte: Sinan; Divisão de Zoonoses/CVE/CCD/SES-SP

Atualizado em 29/05/2017

Em relação aos 20 casos autóctones, oito evoluíram para o óbito, com letalidade de 40,0%. A maioria dos casos é do sexo masculino (90,0%) e a mediana de idade é de 47,5 anos (2-69 anos).

Em relação à distribuição geográfica, 7 casos ocorreram em área de recomendação de vacina contra Febre Amarela e 13 casos em área sem recomendação (Tabela 2), com aumento do número de casos a partir da SE 11, quando a transmissão atinge a Regional de Saúde de Campinas (Figura 1 e Gráfico 1).

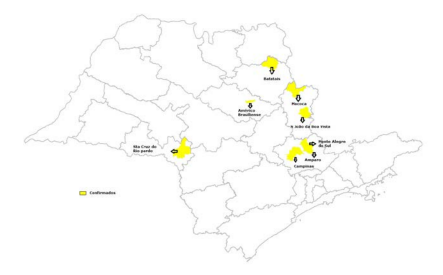


Tabela 2. Distribuição dos casos, óbitos e letalidade de Febre Amarela autóctones segundo município de infecção. Estado de São Paulo, 2017.

Município de Infecção	Caso	Óbito	Letalidade
	n	n	%
AGUAS DA PRATA	2	-	-
AMERICO BRASILIENSE	2	1	50,0
AMPARO	4	2	50,0
BATATAIS	1	1	100,0
CAMPINAS	1	-	-
MOCOCA/CASSIA DO			
COQUEIROS	1	-	-
MONTE ALEGRE DO SUL	4	1	25,0
MONTE ALEGRE DO SUL E			
AMPARO	1	1	100,0
SANTA CRUZ DO RIO PARDO	1	-	-
SANTA LUCIA	1	1	100,0
SÃO JOÃO DA BOA VISTA	1	1	100,0
TUIUTI	1		
Total geral	20	8	40,0

Fonte: Sinan; Divisão de Zoonoses/CVE/CCD/SES-SP

Dados em 29/05/2017

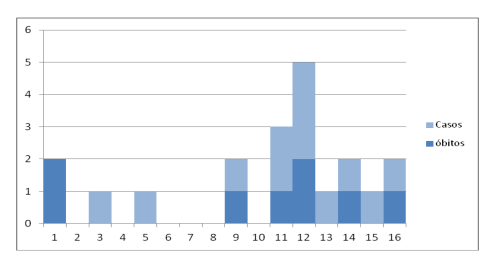


Fonte: Sinan; Divisão de Zoonoses/CVE/CCD/SES-SP Atualizado em 29/05/2017

Figura 1. Distribuição dos casos de Febre Amarela autóctones segundo município de

infecção. Estado de São Paulo, 2017.



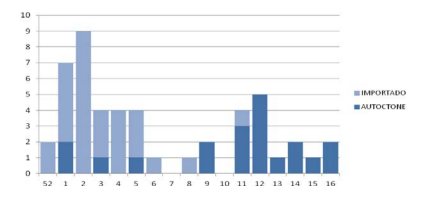


Fonte: Sinan; Divisão de Zoonoses/CVE/CCD/SES-SP

Atualizado em 29/05/2017

Gráfico 1. Distribuição dos casos e óbitos de Febre Amarela autóctones segundo Semana Epidemiológica. Estado de São Paulo, 2017.

Em relação aos casos importados, foram confirmados 29 casos, todos com local provável de infecção em Minas Gerais. Os casos se concentram nas primeiras semanas epidemiológicas do ano (Gráfico 2).



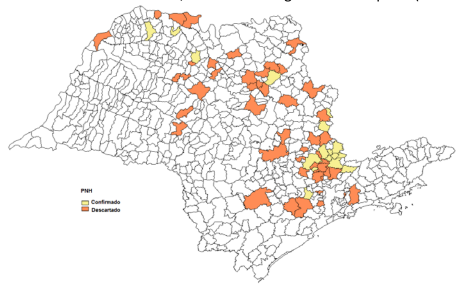
Fonte: Sinan; Divisão de Zoonoses/CVE/CCD/SES-SP Atualizado em 29/05/2017

Gráfico 2. Distribuição dos casos e óbitos de Febre Amarela (autóctone e importado) segundo Semana Epidemiológica. Estado de São Paulo, 2017.



Em relação à ocorrência de Febre Amarela em PNH, foram notificados casos em 108 municípios e confirmados em 17 municípios. Em 54 municípios os casos suspeitos foram descartados e em 37, estão aguardando investigação (Figura 2).

Foram confirmados 98 PNH, sendo 89 na regional de Campinas (Tabela 3).



Fonte: Sinan; Divisão de Zoonoses/CVE/CCD/SES-SP Atualizado em 29/05/2017

Figura 2. Distribuição dos casos de Febre Amarela em PNH investigados segundo município de ocorrência. Estado de São Paulo, 2017.



Tabela 3. Distribuição dos casos de PNH confirmados segundo o local de ocorrência ano Estado de São Paulo — 2017

GVE/Município	Casos
GVE Campinas	89
Amparo	9
Bragança Paulista	16
Campinas	7
Monte Alegre Do Sul	13
Pedra Bela	1
Pinhalzinho	33
Piracaia	1
Socorro	1
Tuiuti	6
Vinhedo	2
GVE Jales	1
Fernandópolis	1
GVE Ribeirão Preto	2
Ribeirão Preto	2
GVE São João da Boa Vista	3
Águas Da Prata	2
Espírito Santo Do Pinhal	1
GVE São José do Rio Preto	2
Américo De Campos	1
São José Do Rio Preto	1
GVE Sorocaba	1
São Roque	1
Total Geral	98

Fonte: Sinan; Divisão de Zoonoses/CVE/CCD/SES-SP

Atualizado em 29/05/2017